

# Блок А-01 для управления очисткой воздушных фильтров.

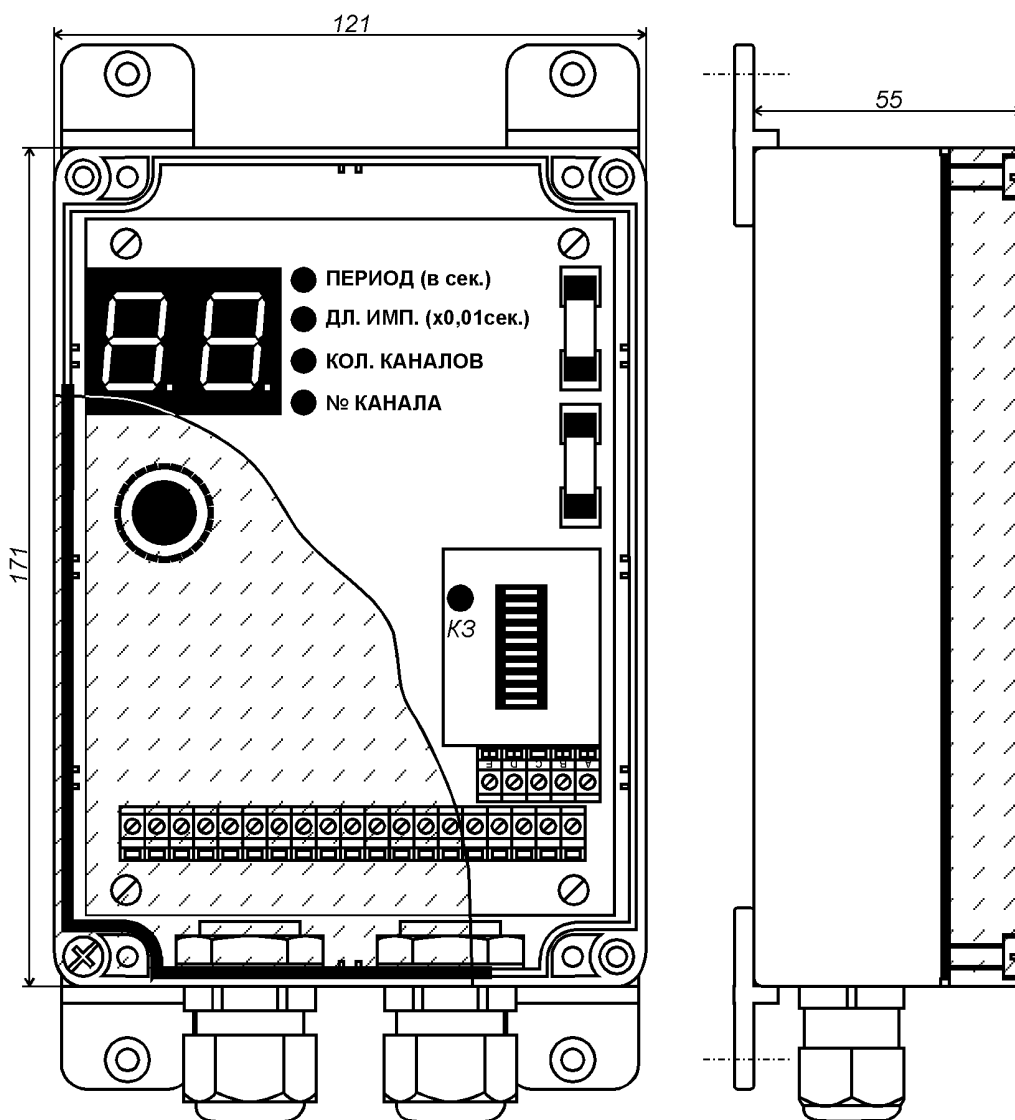
Сертификат соответствия № РОСС.RU.AB48.B00660 от 10.07.2009 г.

Разрешение Ростехнадзора на применение № РРС 00-34465 от 03.06.2009 г.

Предназначен для управления очисткой рукавных и картриджных фильтров. Формирует регулируемые по длительности и периоду импульсы поочередно на заданном количестве выходных клемм (от 1 до 8), к которым подключаются электропневмоклапаны (ЭПК) подачи сжатого воздуха для очистки от пыли фильтровальных элементов.

Блок управляет ЭПК с любыми рабочим напряжением (от 24 до 250 В постоянного или переменного тока). Нужное напряжение подается на блок от внешнего источника. При использовании стандартных ЭПК с сетевым рабочим напряжением (~ 220 В, 50 Гц) внешний источник не требуется.

Количество выходных каналов (от 1 до 8) задаётся при настройке. Нагрузочная способность блока позволяет подключить до 5 ЭПК на каждый канал. Период повторения импульсов регулируется от 1 до 99 сек., а их длительность - от 0,03 до 0,5 сек. Блок защищён от токовых перегрузок и коротких замыканий во внешних цепях. Предусмотрены дистанционный контроль за работой блока, индикация тока через нагрузку, а также режим диагностики неисправных ЭПК.



ООО «Промрадар». Телефон (495) 507-51-24, 924-36-39.

143517 Московская область, Истринский район, станция Холщёвики.

Тел./факс (498) 729-28-74, 729-28-75.

E-mail: [promradar@yandex.ru](mailto:promradar@yandex.ru)

<http://www.promradar.ru/>